

Exámenes: conceptos, preguntas y gráficos

Esta obra está bajo una [licencia de Creative Commons Reconocimiento-NoComercial-CompartirIgual 4.0 Internacional](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/)



A continuación se presentan los contenidos de los exámenes realizados desde el curso 2011-12 para evaluar los conocimientos, la capacidad de relación, y la adquisición de conceptos y de un lenguaje disciplinar apropiado. Se establecen tres tipos de cuestiones: definición de conceptos, preguntas, y comentarios de gráficos.

DEFINICIÓN DE CONCEPTOS

En relación con el ejercicio primero de todos los temas, se mencionan a continuación los términos y conceptos seleccionados, de los cuales se incorporan entre cuatro y cinco al examen, con el siguiente enunciado:

Define brevemente estos términos (en torno a 10-15 líneas aproximadamente), tratando de incluir algún ejemplo.

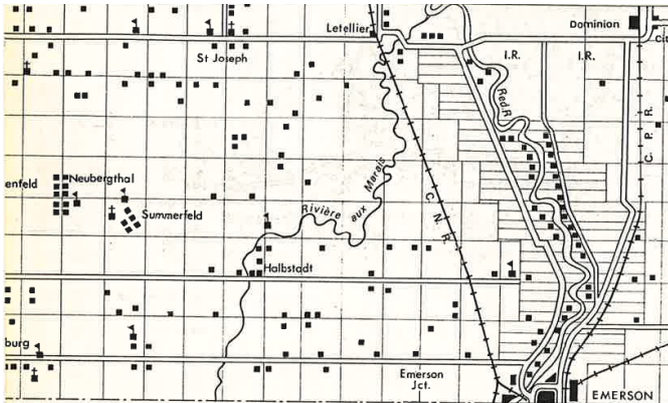
- Agricultura a tiempo parcial
- Agricultura urbana autosuficiente
- Autoabastecimiento
- Barbecho
- Biomasa
- Biorrefinería
- Bosque
- Cadena agroalimentaria
- Carga ganadera
- Colonización agraria
- Concentración parcelaria
- Contaminación difusa
- Cultivos: herbáceos, leñosos
- Deforestación
- Distrito agroindustrial
- Economía de escala
- Economía verde
- Especialización espacial
- Factores productivos agrarios
- Intensificación productiva
- Límite de subsistencia
- Mercado de carbono
- Monte
- Pasto, pastizal
- Potencialidad: agrícola, forestal, agroclimática, agroambiental
- Prado, pradera
- Productividad: agraria, del trabajo, de los factores productivos
- Proteccionismo
- Reestructuración de explotaciones
- Reforestación
- Reforma agraria
- Regadío
- Régimen de propiedad de la tierra
- Régimen de tenencia o de explotación
- Rendimiento: de la tierra, de los cultivos
- Renta de localización o de situación
- Rentabilidad
- Repoblación forestal, forestación
- Revolución agraria
- Revolución verde
- Rotación de cultivos
- Roturación de tierras
- Secano
- Sistema agroindustrial
- Sistema alimentario
- Sistema extensivo
- Sistema intensivo
- Suficiencia alimentaria

PREGUNTAS

1. Diferenciación regional de los actuales procesos espaciales y productivos en la agricultura mundial.
2. Procesos de destrucción y recuperación de masas forestales arbóreas.
3. Describe los actuales procesos mundiales de reforestación y las funciones productivas y ambientales de los mismos.
4. Evolución del mercado de la madera y opciones de rentabilidad del arbolado hoy.
5. Efectos ambientales de la deforestación.
6. Cómo pueden contribuir los bosques al cambio climático.
7. Amenaza de la producción de biocombustibles a la seguridad alimentaria
8. Efectos ambientales de las prácticas agrarias.
9. Emisiones de gases de efecto invernadero y agricultura.
10. Por qué en Europa se ha llegado a decir que la agricultura estaba en crisis y qué argumentos se han utilizado para defender esta idea.
11. Técnicas de intensificación agrícola y teorías explicativas.
12. La revolución verde en la India. Explícala en términos técnicos, territoriales, productivos, económicos, ambientales y sociales.
13. Qué es el sistema alimentario y qué ideas sobre la agricultura se tratan de superar con este concepto.
14. Relaciona la pérdida de funciones de la agricultura dentro del sistema económico con el concepto de sistema alimentario.
15. Argumentos diferentes y expresados en distintas épocas se reúnen para considerar que la agricultura no es una actividad rentable. Elabora una relación de esos argumentos y explica con mayor desarrollo el funcionamiento de uno de ellos.
16. Razones que obstaculizan la rentabilidad de la agricultura.
17. Sistemas productivos agrarios extensivos e intensivos. Explica la diferencia en términos de relación de factores productivos.
18. Elabora un esquema gráfico de una cadena agroalimentaria.
19. La cadena agroalimentaria y tendencias territoriales de su desarrollo.
20. La agricultura periurbana: tipos de agriculturas y razones de su productividad.
21. Las tendencias territoriales de la agricultura periurbana.
22. La agricultura periurbana.
23. Los cinturones agrícolas.
24. Fases en la difusión territorial de innovaciones agrarias.
25. En el sistema alimentario actual, cuáles son las tendencias en la localización de las industrias y servicios relacionados.
26. Objetivos generales de la política agraria comunitaria europea.
27. Bases fundamentales de una política agraria proteccionista.
28. Cita un ejemplo de pensamiento político proteccionista y otro de pensamiento político liberal en relación con la producción agraria.
29. Diferencias en el comportamiento de los precios de los productos agrarios entre una política proteccionista y una política liberal.
30. Directrices generales del Banco Mundial para las políticas agrarias en África.
31. Orientaciones del Banco Mundial para el desarrollo de la agricultura en los países pobres.
32. La agricultura como motor del desarrollo, ayer y hoy.
33. Por qué la FAO ha declarado el año 2014 Año Internacional de la Agricultura Familiar.
34. Qué es la seguridad alimentaria y cuál es la propuesta de la FAO para alcanzarla.

COMENTARIOS DE GRÁFICOS

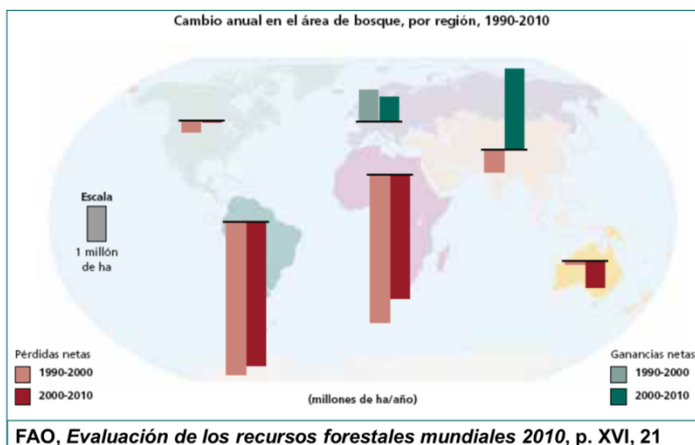
1. Explica la siguiente figura.



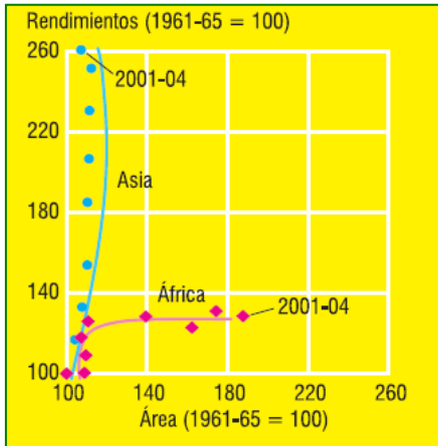
2. Explica la siguiente figura.



3. A partir de esta figura, explica las tendencias mundiales en las superficies forestales.



4. A partir de este gráfico, explica las tendencias mundiales en los sistemas agrarios.

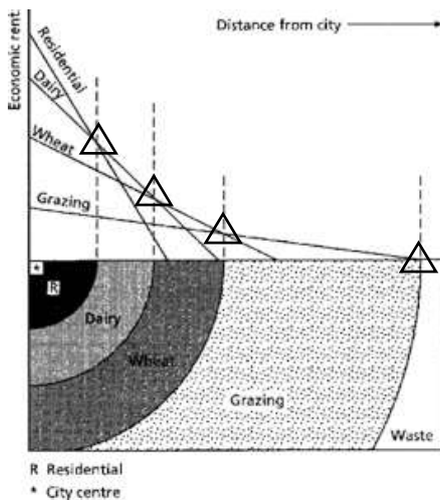


Evolución de los rendimientos en Asia y África subsahariana

Cada punto representa un promedio de 5 años

Banco Mundial, *Informe sobre el desarrollo mundial 2008 "Agricultura para el desarrollo"*.

5. Explica, a partir de la siguiente figura, las tendencias en la localización de la agricultura periurbana rentable. Explica, en la siguiente figura, qué representan los puntos señalados con un triángulo.



6. Explica a qué se refiere la siguiente figura.

